Index of Claims

Appli	cation	/Control	No.

09/898,899

HOFFMAN ET AL. Art Unit

Applicant(s)/Patent under Reexamination

Examiner

3628

Frantzy Poinvil

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected N

Interference

Appeal Α 0 Objected

Cl	im	Date									
<u> </u>		 									
Final	Original	7/17/06			,						
	1	1									
	1 2 3 4 5	マンマットマットマットマットマットマットマット マット マット マット マット マッ					П				
	3	1			Π	Π					
	4	٧									
	5	1									
<u></u>	6 7	1	<u> </u>			<u> </u>					
ļ	7	1	Ļ	L.	<u> </u>	$oxed{oxed}$	_	_	_	Ш	
	8	1	<u> </u>	_	L	L	L_	_	<u> </u>	Ц	
	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27	1	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	Ц	
	10	<u> </u>	L	_	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	Щ	
	11	<u> </u>		<u> </u>	⊢	⊢	<u> </u>	_	_	Щ	
	12	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	ļ	_	Н	
	13	<u> </u>		_	<u> </u>	⊢	├	-	_	Н	
	14	├	⊢	-	\vdash	⊢	\vdash	⊢	-	┦	
 	15	┝		⊢		┢	⊢	-	├	Н	
<u> </u>	17		\vdash	\vdash		├	├	├	H	Н	
 -	18	 		⊢	\vdash	\vdash	⊢	├-	├	Н	
<u> </u>	10	┝		\vdash	H	┢	⊢	├	⊢	Н	
	20	\vdash	-	\vdash		┢	┢	-	-	Н	
	21	┢	H	\vdash	┢	┢	┢	⊢	├	Н	
	22	-	┢	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	-	Н	
	23		┢	 	┢	-	⊢	\vdash	\vdash	Н	
	24		-	_	\vdash		\vdash	\vdash	 	Н	
	25		\vdash		\vdash		┢	┢		Н	
	26	 	\vdash	\vdash		<u> </u>	\vdash		\vdash	Н	
	27	Г	\vdash					_		П	
	28						Ħ	<u> </u>	T	П	
	28 29 30										
	30										
	31 32										
	32										
	33			Ĺ							
	34	<u>_</u>			_			_		Ш	
	35	L	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	L_		Ц	
	36	_		_	_	_			_	Ц	
	37				_	_			_	Ш	
	38	<u>. </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	┞	<u> </u>	ļ	<u> </u>	Ш	
<u> </u>	39			_		<u> </u>	_	<u> </u>	-	Н	
$\vdash \vdash \vdash$	40	-	<u> </u>	Ь—	\vdash	├-	 	\vdash	<u> </u>	Н	
┝──┤	41	-		-	<u> </u>	 		-	-	Н	
$\vdash \vdash \vdash$	43	-	-	\vdash		-	-	\vdash	-	H	
$\vdash \vdash \vdash$	43	-			<u> </u>	\vdash	-			Н	
$\vdash\vdash\vdash$	45	\vdash	_	\vdash		-	-	\vdash	-	H	
$\vdash\vdash$	46	-		-	-	-		-	-	Н	
$\vdash \vdash \vdash$	47	-	-	-	H		-	-	\vdash	Н	
$\vdash \vdash \vdash$	48		-		-	\vdash	\vdash	-	-	\dashv	
Н	49	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	Н	
\vdash	50	Н		\vdash	\vdash	Ι-	-	\vdash	-	$\vdash \vdash$	

Cla	aim		-	-	1	Date	<u>—</u>			
-	Original									
Final	iĝ									
-	ō									
 				⊢	├			_	├—	⊢
<u> </u>	51	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	-	┡
<u> </u>	52		_		_	_				L
L	53				_		_		L	_
L	54									
1	55					l				
	56									
	57									
	58				_	-		Г		
_	59		 			\vdash	┢╌			_
—	60		\vdash	H		-	-	-		-
-	61	_	 	┢	-		⊢	┝	_	
<u> </u>	60	_	├	-		⊢	⊢	-	-	-
 	62	<u> </u>	 	-	 	<u> </u>	\vdash		<u> </u>	<u> </u>
	63	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	64		_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>
L	65		_	ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L	L.
L	66		L					L		
L	67									
	68			-						
	69						\Box			
	70			\vdash	-		\vdash	\vdash	\vdash	
-	71		Н	\vdash		_	_	┢	_	\vdash
	72	_	-	\vdash	\vdash		-	-	\vdash	
\vdash	72 73		H	┢	┝		-	┝	┝	├
_	74		-	⊢	-	\vdash	-	-	┝	┝
\vdash	75			⊢			⊢	 	<u> </u>	┝
\vdash	75 70			├	_		<u> </u>	_	-	<u> </u>
	76			_	<u> </u>		_	<u> </u>		_
	77			_	<u> </u>				lacksquare	
	78			_				L		Ц
	79									
	80									
	81									Г
	82									
	83				Г				-	\vdash
	84			\vdash			_	Н	-	\vdash
\vdash	85			\vdash	H	_			-	_
-	86			\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	-
			_	-	\vdash	-	\vdash		\vdash	
	87	_	<u> </u>	-			<u> </u>	 	\vdash	_
	88	_		-	\vdash				_	_
\vdash	89			<u> </u>	Щ			<u></u>	Щ	_
	90			Ш				Щ		L.,
	91									
	92									
	93									
	94									
	95				П					
	96	\Box			П				П	
	97	_	_	Т	П	\vdash				
\vdash	98		-	-	Н		H	_		-
\vdash	99	-		-	\vdash	-	-		-	\vdash
L	33			L_	\Box		L	<u> </u>	L	

100

Te De De De De De De De	Claim		Date								
101				Г	Γ		Г	Ī	Γ		П
101	a	na				ŀ					
101	-in	ij			Ì						
103	_	Ō									
103		101			├		_	├	⊢	┝	Н
103		101	_	├─	-		-	-	├	-	Н
105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149		102	_		-		-		-	_	\vdash
105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149		103			 		\vdash	⊢	├		Н
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		104					\vdash		⊢		Н
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		105	_		-	_	_	<u> </u>	-		Н
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106			-			<u> </u>	-		Н
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107	_	_	<u> </u>	_	_		├_		Н
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108		\vdash	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	┡	<u> </u>	Н
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109		<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>		Ш
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		110		_	╙		<u> </u>	ļ	ļ		Ш
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		111	-	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		112		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		113		_	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Ш
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114		<u> </u>	\vdash	L	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115		_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>		Ш
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116	L	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	Ш
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117				_	L		<u></u>		Щ
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118			_			_	L_		Ш
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119		L		_			L		
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120			<u> </u>	_	_		L	<u> </u>	Ш
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121		Ш	Ш		_				Щ
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122			L.			_	<u> </u>		Ш
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123					_		L		Ц
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124			L	_	$oxed{oxed}$				
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125								_	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126					Ш				Щ
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127									Щ
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128						_			Ш
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129							L		Ш
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130					_				
133		131									
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132		Ш			Щ.		oxdot	Щ	$oxed{oxed}$
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133		Ш	L		Ш			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134		Ш			L.,	L	_		
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135		Щ	$ldsymbol{ld}}}}}}}}}$		Щ.	<u> </u>	L	<u> </u>	
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136					L.				
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137		Щ	<u> </u>		Щ	Ш	Щ	L	Ш
140 141 142 143 144 145 146 147 148		138		Щ			Щ.		Щ	L_	Щ
141		139									
142 143 144 145 146 147 148				Ш					Щ		Щ
143 144 145 146 147 148											
144 145 146 147 148 149				Ш	Ш					Щ	Щ
145 146 147 148 149					Щ		Щ		Ш	Ш	Щ
146 147 148 149				Ш	Щ				L.,		Щ
147 148 149				Ш	Щ				\sqcup	<u> </u>	Щ
148				Ш						Щ	Щ
149				Ш	Ш				L_	Щ	Ш
									L_	\Box	\square
150											Ш
		150									